

	pericula	numeris	porto	frustulis
Sequitur alia commensuratio virilis corporis modo supra ostendo et seruato. Primumq; longitudines metiere.				
A sincipite usq; ad verticem facies esse	o 1 0 0	Ad montem pedis	1 3 3 0	
Ad frontem	o 2 2 0	Ad imum talum	1 4 3 0	
Ad inum mentum	o 8 6 0	Ad imam plantam	1 6 0 0	
Ad summas scapulas	o 9 2 0	Calcis autem longitudine erit	1 0 0 0	
Ad iugula	1 1 4 0	Sed brachium sic mensurabitur.		
A summa fronte ad usq; inum mentum stent duabus lineis aequalia tria spacia, quo rum vni inscribetur frons, alteri nasus, oculi, aures. Tertio bucca ac mentum, postea perges mensurare.		Ab humero usq; ad nervum cubiti	1 0 0 0	
A summis iugulis ad humeros	o 0 6 0	A nervi usq; in iuncturam manus	o 8 6 0	
Ad pectus	o 2 2 0	A iunctura usq; ad extremos digitos	o 6 4 0	
Ad alas aduersas	o 4 0 0	Posit hoc notabuntur oblique latitudines, hoc modo.		
Ad alas auersas	o 5 0 0	Per verticem esto	o 5 3 0	
Ad mammas	o 5 8 0	Per summam frontem	o 7 1 0	
Infra easdem	o 7 0 0	Per supercilia	o 7 8 0	
Ad lumbos ubi incingimur	1 0 7 0	Per nasum	o 7 0 0	
Hinc vero usq; in umbilicum	o 2 2 0	Per labrum	o 6 4 0	
Ad femur sumnum seu coxam	o 6 0 0	Per gulum et mentum	o 6 4 0	
Ad verenda	o 7 7 0	Collum quidem erit latum	o 6 4 0	
Ad extrebas nates	o 9 8 0	hoc loco		
Hinc autem usq; ad sulcum feminis	o 5 0 0	Per summas scapulas	o 4 2 0	
Supra genu	o 9 7 0	Per iugula	o 4 5 0	
In medium genu	1 2 1 0	Per humeros	o 5 5 0	
E medio genu usq; infra illud	o 1 9 0	Per pectus	o 6 6 0	
Ad imam suram exterius	o 5 9 0	Per alam	o 8 0 0	
Interius	o 6 6 0	Per mammas	o 8 7 1	
		Infra easdem	o 8 8 0	
		Per lumbos ubi incingimur	o 8 1 0	
		Per vmbilicum	o 7 4 0	
		Per coxam	o 7 5 0	
		Per verenda	o 8 6 0	
		Femoris sub natibus erit	o 7 7 0	
		Per sulcum feminis	o 6 6 0	
		Supra genu	o 6 0 0	
			o 5 5 0	a

	pericula	numeris	porto	frustulis
Per medium genu	o 4 0 0	Per vmbilicum	1 3 0 0	
Infra genu	o 4 0 0	Per coxam	1 1 9 0	
Per medianam suram	o 4 4 0	Ibidemq; distabunt coxendices inter se	o 8 8 0	
Per imam suram exterius	o 4 1 0	Per verenda	1 1 8 0	
Interius	o 3 9 0	Femur iuxta extrebas nates latum erit	o 5 6 0	
Per imam et coactissimam tibiam	o 2 5 0	Per sulcum	o 4 4 0	
Per montem pedis	o 2 8 0	Supra genu esto	o 3 5 0	
Perimum talum exteriorum	o 4 4 0	Per medium genu	o 3 0 0	
Sed brachium ita incrassabitur.		Infra genu	o 3 3 0	
Per humerum	o 4 8 0	Per medianam suram	o 4 0 0	
Per musculos humeri	o 4 0 0	Per imam suram exterius	o 3 6 0	
Per nervum cubiti	o 2 6 0	Interius	o 3 1 0	
Infra eisdem	o 2 7 0	Per iuncturam manus	o 1 6 0	
Per iuncturam manus	o 1 7 0	Palma vero obtinebit	o 2 2 0	
Palma vero obtinebit	o 2 0 0	Infra talos	o 2 0 0	
Atq; ita perges ad proximanam lineam corporis aduersi.		Sed calcis latitudo per extre mos digitos erit	o 3 5 0	
Atq; illius etiam latitudines perscribes tali ratione.		Brachium autem si dicitur latabitur.		
Per verticem esto	o 5 5 0	Per verticem humeri esto	o 2 6 0	
Per summam frontem	o 6 8 1	Infra nervum cubiti	o 3 0 0	
Per supercilia	o 6 3 0	Per iuncturam manus	o 2 0 0	
Per aures	o 6 9 0	Palma autem patet	o 3 2 0	
Per nasum et genas	o 5 0 0	His designatis cōsequenter figuratio congrua accedit.		
Collum iuxta mentū latum erit	o 4 1 0	modabitur obliquo aduerso;		
Per summas scapulas	o 5 0 0	corpi. Aversum autem		
Per iugula	1 1 2 0	modabitur obliquo aduerso;		
Obi suberūt ossa humeri distantia inter se	1 0 0 0	corpi. Aversum autem		
Per pectus	1 4 7 0	circundabitur extrebas lineis aduersi. Latitudoq; erit.		
Infra alas	1 3 0 0	Infra alas	1 1 5 0	
Infra mammas	o 7 2 0	Rima podicis erit	o 6 3 0	
Infra mammas	1 1 1 1	Coleaneus pandetur	o 2 0 0	
Per lumbos ubi cingimur	o 9 9 0			

Hoc corpus si quatuor lineis inclusus quadratis ad normam, attinget pedibus, et expassis manibus singula latera. Ita secundum hoc quadratum describi poterit, sicut et ipsum in exemplis annotatum cernes.